Inde	x of	Clair	ns

App	lication/	<b>Control</b>	No.

10/809,659

Examiner

Thao X. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YACH ET AL.

Art Unit

2814

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							1			
Cla	im	Date								
-										$\Box$
Final	Original	90/8/9								
	1	÷				_	-			
	1 2 3 4 5	÷								
	3	÷								
	4	÷								
	5	÷	<u> </u>	_	Ш	$\Box$				
	6	÷	_					_		
	6 7 8	+		<u> </u>	_			_	_	
	-8	÷				_				$\dashv$
_	9	÷	<u> </u>	┝	H	-	_			$\vdash$
<u> </u>	10 11	+	$\vdash$	$\vdash$					_	-
-	12	+	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	13	+	<del> </del>	$\vdash$	H		H	$\vdash$	-	-
	14	+	_	$\vdash$						$\vdash$
	13 14 15 16	÷					П	П		$\Box$
	16	÷								
	17	+								
	18 19	÷								
	19	+								
	20	+		_			_		_	
	21 22	+					_	_		Щ
<u> </u>	22	+	_	<u> </u>	L				_	-
	23	+	_	$\vdash$	H		$\vdash$	-		
	24 25	+		_		_	$\vdash$		_	
	26	+		-		-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\dashv$
	27	+					$\vdash$			$\vdash$
	28	+								$\Box$
	29	÷					$\vdash$			
	30	÷								
	31	+								
	32 33				$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>		
	33	_	_		$\vdash$		L	L_	_	$\sqcup$
	34	-	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$
-	35			<u> </u>	H	_	$\vdash$	H	-	
-	36 37	-	_	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	38_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	
	39	-	_	$\vdash$	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	40	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Г			$\vdash$		
	41									
	42									
	43									
	44	_	_	_	L		L_	<u> </u>	_	
<b>-</b>	45	<u> </u>	_		L	<u> </u>		<u> </u>	_	
-	46	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	47	-	$\vdash$		<u> </u>	-	-		<u> </u>	Н
	48	$\vdash$	├		-	-	-	├—		$\vdash \vdash$
<u> </u>	49	-	$\vdash$	-	<del> </del> -	<del> </del>	-	-	-	$\vdash\vdash$

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe		Clain	n				Date	•			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96			<u> </u>								
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		lag .	<u>Ĕ</u>								
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		iii   ;	<u>ਵ</u> ੱ								
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95	Ш	1 1									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95			51	Ш							
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95			52								
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95		5	53								
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95		:	54								
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96			55								
59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   95   96   96			56								
59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   95   96   96			57								
60 61 62 63 64 65 66 66 67 66 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96			58								
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	$\perp$	1 15	59								
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			50	Ш					!		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			51	$\square$							
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		1 16	52								
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		(	33								
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		- 6	54								
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		1 16	35 I								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		(	36								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		- 6	37								
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		(	68								
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95	$\Box$		59								
71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		1 17	70								
76   77   78   79   80   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   96			71								
76   77   78   79   80   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   96			72								
76   77   78   79   80   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   96			73								
76   77   78   79   80   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   96			74								
76   77   78   79   80   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   96   96			75	П							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			76	П							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			77								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			78							i	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			79								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	$\top$	1	30								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		8	31								
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	$\top$	[ ]	32								
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			33								
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			34								
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		8	35								
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96	$\neg$		36								
90 91 92 93 94 95 96	$\neg \neg$	1	37	П							
90 91 92 93 94 95 96	$\neg \neg$	1	38	П							
90 91 92 93 94 95 96		1	39	П							
91 92 93 94 95 96	_	1	90	П							
92 93 94 95 96	_			П	_	$\overline{}$					
93 94 95 96	$\neg \Box$		92	$\Box$							П
94 95 96	$\dashv \dashv$			П							
95 96			94	П				_		_	
96	$\neg \neg$		95	$\Box$				_			$\overline{}$
	$\dashv$		96								
97	$\dashv \dashv$		97								
98	$\dashv \dashv$		98								
99	$\dashv \dashv$		99		 				П		
100	$\dashv \dashv$	1	00		_	_					

Cla	Date									
Final	Original									
	101 102 103									
	102									
	103					_				Щ
	104						Щ.			Щ
	105 106		_					_		Щ
	106		_	_		_		_		Н
	107		_	$\vdash$		-				$\vdash$
	108 109									-
-	110				-	-			$\vdash$	$\vdash$
	110 111									$\vdash$
	112									
	113									
	113 114 115									
	115			$\Box$						
	116 117			_	L	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117				_		_			Щ
	118	L		_	<u> </u>		_	<u> </u>		$\vdash$
	119	H			_	-			-	-
	120	$\vdash$		┢	-	_		├─		$\vdash$
	122	$\vdash$	-		$\vdash$	H	<del> </del>			-
	123	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
	120 121 122 123 124 125 126		-		-		$\vdash$	Н		$\vdash$
	125	$\vdash$								Н
	126			<u> </u>				_		П
	127 128 129 130									
	128									
	129					_		_		
	130	L_				_	<u> </u>	_		
	131	<u> </u>	_	L			<u> </u>	_		
	132 133				_	_		-		
	133		-	-	-	-	-	<del> </del>		$\vdash$
	135		-			-	-	$\vdash$		
	136	-	-			<del>  -</del>	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	137	-	_	<del>                                     </del>		<u> </u>	$\vdash$	┢		Н
	138			$\vdash$			$\vdash$	Т		H
	138 139									
	140									
	141			L		L				
	142	Ш	_	_					<u>L</u>	
	143		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	144	_	_	<u> </u>	<del>  _</del>	_		<u> </u>	_	Н
<del></del>	145		<del> -</del>				-		<u> </u>	Н
	146 147	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	Н
-	148	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	├		$\vdash\vdash$
<del></del>	149	$\vdash$		<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	150	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	一	┢	┢		H
	1 100	Ь			Ц_	Ь			Ц.	Щ.